# Innokin Smartbox + Isub V Tank

 Руководство по эксплуатации.

#

# Технические характеристики устройства:

- Сменный аккумулятор формата 18650, сила тока не менее 10А (**ВАЖНО: аккумулятор и зарядное устройство в комплект не входят, зарядка через устройство не осуществляется)**

- Совместимость с атомайзерами от 0.4 Ом

- 510-й коннектор с подпружиненным пином

- Автоматическое распознавание типа испарителя

- Выходная мощность: 30-35 ватт с испарителем на 0.5 Ом и 12-15 ватт с испарителем на 1.2 Ом

- Индикатор заряда батареи

Технические характеристики клиромайзера:

- Материал - стекло и нержавейка

- Объем - 3 мл

- Сменные испарители на 0.5 и 1.2 Ом

- регулировка уровня тяги

- коннектор 510

Комплектация:

- Мод Innokin Smartbox

- Клиромайзер Isub V Tank

- Запасной дрип-тип к комплект О-рингов

- Вейп-бенд (защитное кольцо для бака)

- Два дополнительных испарителя на 0.5 и 1.2 Ом

- Коробка

- Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации

 Подготовка к работе:

- Открутите основание клиромайзера против часовой стрелки. В центре основания располагается сменный испаритель (нагревательный элемент). Вытащите его слегка потянув на себя и переверните другой стороной, Вы увидите защитную сетку, капните туда 3-4 капли жидкости, верните испаритель на место и прикрутите основание.

- Откройте верхнюю крышку клиромайзера движением против часовой стрелки и залейте жидкость в резервуар оставив незаполненными 3-5 мм до краёв, жидкость заливайте аккуратно по стеклянному баку избегая попаданий в воздуховод (стальная трубка по центру). После заполнения резервуара прикрутите обратно крышку по часовой стрелке. Прикрутите клиромайзер к моду и дайте постоять ему 1-1.5 минуты, что-бы испаритель полностью пропитался жидкостью.

- Открутите крышку на нижнем торце устройства против часовой стрелки и поместите заряженный аккумулятор в устройство плюсовой стороной внутрь, закрутите крышку обратно.

- Световой индикатор определит тип испарителя в баке; при испарителе на 0.5 Ом индикатор просигнализирует два раза белым цветом, при испарителе 1.2 Ом два раза зелёным.

- Мод готов к работе, вдыхайте пар одновременно зажимая кнопку подачи напряжения, по завершению затяжки отпускайте кнопку.

Эксплуатация:

- При парении держите кнопку подачи напряжения зажатой и отпускайте по окончании вдоха, в случае слишком длительного зажатия срабатывает отсечка (15 сек).

- Кнопка подачи напряжения имеет индикатор напряжения показывающий три уровня заряда батареи: - зеленый (аккумулятор полный), желтый (батарея заряжена на половину) и красный (батарея разряжена).

- В перерывах между парением блокируйте мод быстрым тройным нажатием кнопки подачи напряжения.

- Во время эксплуатации обратите внимание на кольцо регулировки воздухоподачи, которое располагается внизу на основании, поворачивая кольцо и регулируя диаметр отверстия вы сможете регулировать количество и насыщенность пара. В перерывах между парением закрывайте воздуховод во избежание попаданий грязи и пыли.

Смена испарителя:

- Открутите основание клиромайзера против часовой стрелки. В центре основания располагается сменный испаритель (нагревательный элемент). Вытащите перегоревший испаритель слегка потянув его на себя. Распакуйте новый испаритель, возьмите его за основание с резьбой, сверху Вы увидите защитную сетку, капните туда 3-4 капли жидкости, вставьте испаритель на место старого и прикрутите основание.

- Откройте верхнюю крышку клиромайзера движением против часовой стрелки и залейте жидкость в резервуар оставив незаполненными 3-5 мм до краёв, жидкость заливайте аккуратно по стеклянному баку избегая попаданий в воздуховод (стальная трубка по центру). После заполнения резервуара прикрутите обратно крышку по часовой стрелке. Прикрутите клиромайзер к моду и дайте постоять ему 1-1.5 минуты, что-бы испаритель полностью пропитался жидкостью. Повторяйте данную процедуру при каждой смене испарителя.

**Внимание!!!**

- Используйте мод только с проверенными и рабочими атомайзерами заполненными специальными никотиновыми и безникотиновыми жидкостями.

- В случае если ваш мод не работает проверьте блокировку мода (3-х кратное нажатие кнопки подачи напряжения), уровень заряда батареи (поместите аккумулятор в зарядное устройство).

- В случае вкуса гари в жидкости замените испаритель атомайзера.

- Не подвергайте мод механическим воздействиям, резким перепадам температуры, передержке под прямыми солнечными лучами, используйте устройство в температурных пределах от -10 до + 40, берегите от попадания влаги внутрь.

- Ни в коем случае не пытайтесь производить самостоятельно ремонт устройства.

- Держите устройство в недоступном для детей и животных месте

Уважаемые клиенты! Обратите ваше внимание, что гарантия на клиромайзеры не дается ни производителем, ни продавцом так как это средство индивидуального пользования и нити накаливания подвержены износу. Этот момент уточняется в законе о защите прав потребителей (Глава 1 п.26 и ст. 470 п.2 ГК РФ). Однако в течении 7 дней с момента покупки мы готовы рассмотреть заводской дефект в порядке индивидуального случая через экспертизу. Под заводским браком имеются ввиду: протечки бака во время парения, потеря контакта с клиромайзером (мод не «видит» клиромайзер) и т. п. По поводу протечки клиромайзера; дефектом является протечка именно в процессе парения. Если вы понимаете что ближайшие несколько часов не будете использовать устройство (например на ночь) оставьте клиромайзер в вертикальном положении мундштуком вверх. При долгом горизонтальном или перевернутом мундштуком вниз положении, возможна протечка жидкости. Это не является дефектом, это особенность строения клиромайзера.

**Правовые обоснования в отказе возврата\обмена клиромайзеров:**

С**татья 25. п1. Право потребителя на обмен товара надлежащего качества**

Потребитель вправе обменять непродовольственный товар надлежащего качества на аналогичный товар у продавца, у которого этот товар был приобретен, если указанный товар не подошел по форме, габаритам, фасону, расцветке, размеру или комплектации. Потребитель имеет право на обмен непродовольственного товара надлежащего качества в течение четырнадцати дней, не считая дня его покупки. **Обмен непродовольственного товара надлежащего качества проводится, если указанный товар не был в употреблении, сохранены его товарный вид, потребительские свойства, пломбы, фабричные ярлыки, а также имеется товарный чек или кассовый чек либо иной подтверждающий оплату указанного товара документ.**

С**татья 18-21.** **Право потребителя на обмен товара ненадлежащего качества.**

**В случае обнаружения потребителем недостатков товара и предъявления требования о его замене продавец обязан заменить такой товар в течение семи дней со дня предъявления указанного требования потребителем, а при необходимости дополнительной проверки (экспертизы) качества такого товара продавцом - в течение двадцати дней со дня предъявления указанного требования.** Обратите внимание что на период экспертизы не выдается аналогичный товар т. к. это не товар длительного пользования (товар длительного пользования это - товары, изделия, используемые потребителями в течение нескольких месяцев-лет, например телевизор, холодильник, автомобиль). Если в результате экспертизы товара установлено, что его недостатки возникли вследствие обстоятельств, за которые не отвечает продавец, потребитель обязан возместить продавцу расходы на проведение экспертизы, а также связанные с ее проведением расходы на хранение и транспортировку товара.

Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_